

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/asus-rog-zephyrus-g14-ga403uv-qs026w-ryzen-9-8945hs-143k-oled-500nits-glossy-16gb-lpddr5x-6400-ssd1t-p-346122.html>



ASUS ROG Zephyrus G14 GA403UV-QS026W Ryzen 9 8945HS 14"3K OLED 500nits Glossy 16GB LPDDR5X 6400 SSD1TB GeForce RTX 4060 8GB WLAN+BT Cam1080p 75WHrs Wi

Cena brutto	9 750,99 zł
Cena netto	7 927,63 zł
Numer katalogowy	MOBASUNOTBAOZ
Kod producenta	GA403UV-QS026W
Kod EAN	4711387477069
Szybkie ładowanie	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Nośniki	SSD
Przewodowa sieć lan	Nie
Pamięć karty graficznej	8 GB
Wersja HDMI	2.1
Wersja Bluetooth	5.3
Pojemność baterii	73 Wh
Wbudowany mikrofon	Tak
Napęd optyczny	Nie
Waga produktu	1,5 kg
Szerokość produktu	311 mm
Pamięć RAM	16 GB
NVMe	Tak
Bluetooth	Tak
Dedykowana karta graficzna	Tak
Taktowanie procesora	4 GHz
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
WWAN	Niezainstalowany
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Technologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision

Prąd wyjściowy adaptera AC	9,23 A
Kamera na podczerwień (IR)	Tak
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Wysokość (z tyłu)	1,63 cm
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	2
NVIDIA G-SYNC	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Nazwa koloru	Platinum White
Producent procesora	AMD
Typ przedniej kamery	Full HD
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19 V
Typ pamięci RAM	LPDDR5x-SDRAM
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Powierzchnia wyświetlacza	Połysek
Typ HD	3K
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Rozdzielczość aparatu - przód	1920 x 1080 px
Wydajność NPU do	16 TOPs
Czas szybkiego ładowania (50%)	30 min
Port ładowania USB typu C	Nie
Moc adaptera AC	180 W
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon 780M
Wbudowana karta graficzna	Tak
Łączność z siecią komórkową	Nie
Ilość wbudowanych mikrofonów	3
Typ dysku SSD	M.2
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 4060
Klawiatura numeryczna	Nie
Prędkość zegara pamięci	6400 MHz
Typ produktu	Laptop
Układ pamięci	2 x 8 GB
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Typ matrycy	OLED
Kolor produktu	Biały
Rodzaj pamięci	Zintegrowana
Głębokość produktu	220 mm
Ekran dotykowy	Nie
Pojemność pamięci SSD	1 TB

Typ anteny	2x2
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Liczba wątków	16
Ilość portów HDMI	1
System dźwięku	Smart Amp
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Windows Hello	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Przestrzeń barw RGB	DCI-P3
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Ilość portów USB4 Gen 3x2	1
Wysokość (z przodu)	1,59 cm
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Paleta barw	100%
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Cache procesora	16 MB
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Rozpoznawanie twarzy	Tak
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
Całkowita wydajność procesora do	39 TOPs
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	AMD Ryzen AI
Maksymalne taktowanie procesora	5,2 GHz
Ilość komórek baterii	4
Natywna proporcja obrazu	16:10
Ilość wbudowanych głośników	4
Przednia kamera	Tak
Rok wprowadzenia	2024
Przekątna ekranu	14"
Rozdzielczość	2880 x 1800 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M